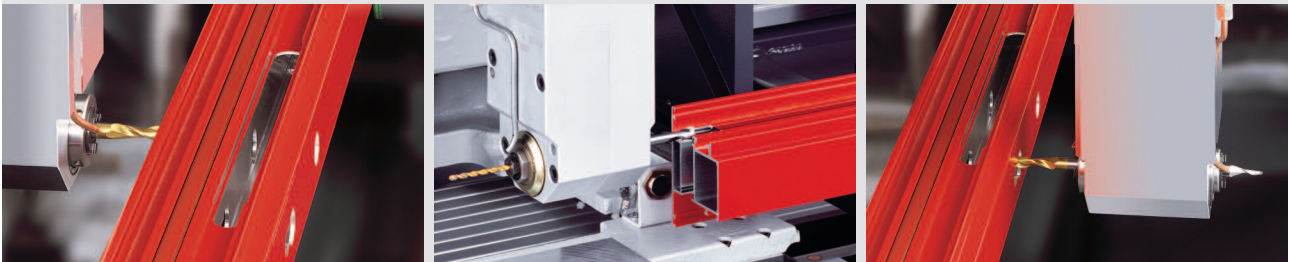


elumatec

Centre d'usinage des profilés SBZ 122/33



- > Centre d'usinage avec possibilité d'usiner sur 5 faces les profilés servant à la fabrication de portes automatiques à un ou plusieurs points d'ouverture ou autres applications industrielle
- > Un dispositif de rotation intégré à la broche permet la rotation de la tête angulaire de 0° / 90° / 180° et 270°. Ainsi le profilé peut être usiné par l'avant, l'arrière et de face avec 2 outils différents
- > L'utilisation d'une broche de fraisage Power-Torque permet un couple plus important dans les plages de rotation basses (tarudages)
- > Le déplacement automatique des mors est un équipement standard qui facilite les changements fréquents de profilés et donc permet l'économie des temps morts superflus
- > Pupitre de commande mobile
- > eluCam (Programmation simple en direct à la machine)

Données techniques

- > Course axe X 3.850 mm
V_{max.} 60 m/min.
- > Course axe Y 350 mm
V_{max.} 30 m/min.
- > Course axe Z 280 mm
V_{max.} 30 m/min.
- > Vitesse rotation 24.000 min⁻¹
- > Puissance broche max 7 kW, S1
- > Raccordement électrique 400 V, triphasé, 50 Hz, 26 A
- > Raccordement air comprimé > 7 bar
- > Longueur 5.100 mm, largeur 3.400 mm, hauteur 2.560 mm, poids 1.940 kg

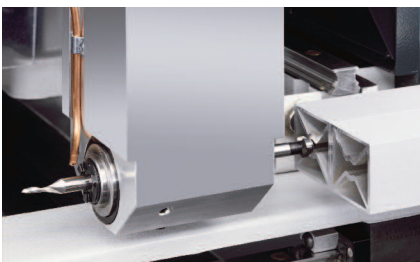
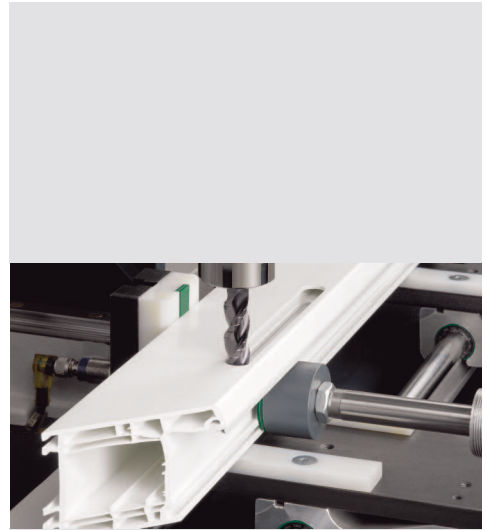


Options

- > Changeur d'outils complémentaire
- > Positions d'outils complémentaires jusqu'à 25 outils
- > Mesure automatique de longueurs
- > Dispositif de lubrification broche de fraisage
- > Liaison réseau PC
- > Mandrins à serrage rapide
- > Mandrins à pinces
- > Pinces de serrage
- > Outils
- > eluCad (Le package Logiciel pour une gestion de production optimisée)

Vous obtiendrez plus d'informations sur:

- > elumatec AG | Pinacher Straße 61 | D-75417 Mühlacker
- > Tel. +49 (0)7041 14-266 | Fax +49 (0)7041 14-282 | sales@elumatec.de



Nous nous réservons tous droits de modifications techniques